

| | |
|-------------------------|-----|
| 令和4年6月17日 | 資料3 |
| 第8回匿名医療・介護情報等の提供に関する委員会 | |

匿名レセプト情報等の第三者提供の現状について（報告） （承諾案件集計）

厚生労働省保険局医療介護連携政策課
保険データ企画室

レセプト情報・特定健診等情報データベース（NDB）のデータ件数 （2022年3月末現在）

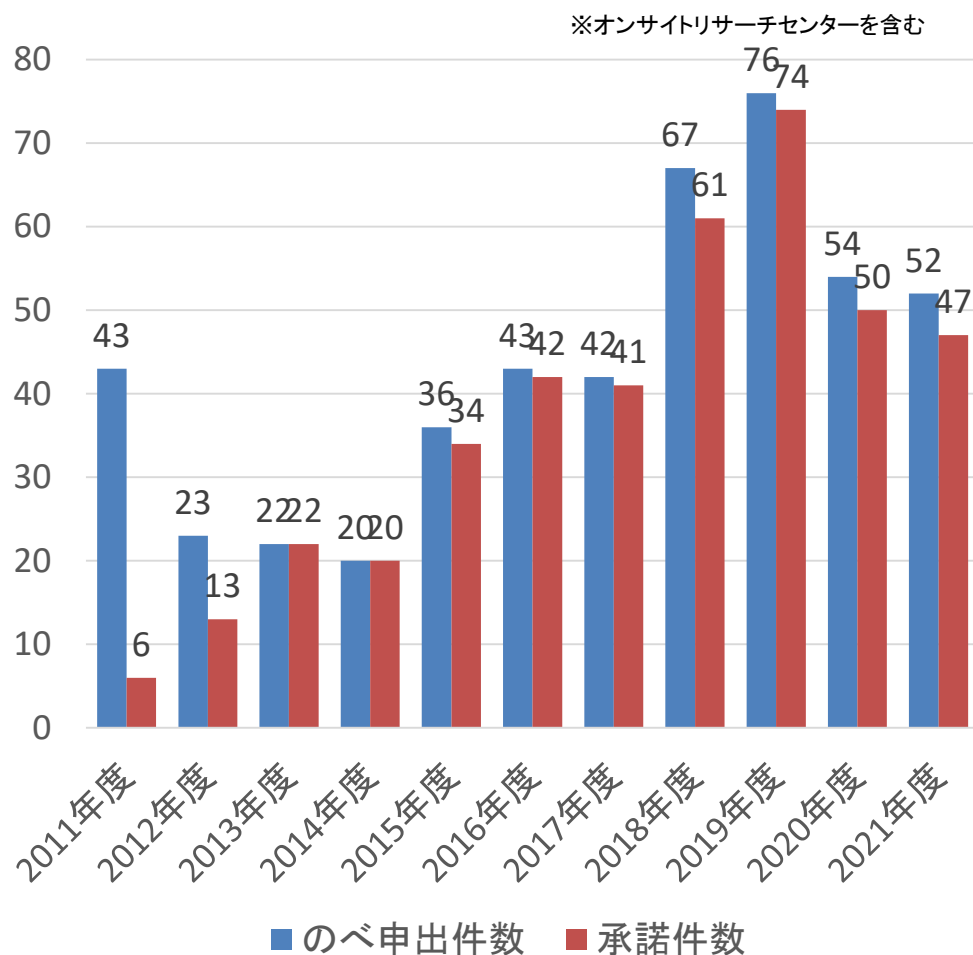
○レセプトデータ **約225億1,500万件を格納**（2009年度～2021年12月診療分）

○特定健診・特定保健指導データ **約 3億4,800万件を格納**（2008年度～2020年度実施分）

| 年度 | レセプトデータ | 特定健診データ | 特定保健指導データ |
|-----------------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 2008年度 | — | 約2,000万件 | 約39万件 |
| 2009年度 | 約12億1,700万件 | 約2,200万件 | 約58万件 |
| 2010年度 | 約15億1,100万件 | 約2,300万件 | 約61万件 |
| 2011年度 | 約16億1,900万件 | 約2,400万件 | 約72万件 |
| 2012年度 | 約16億8,100万件 | 約2,500万件 | 約84万件 |
| 2013年度 | 約17億2,800万件 | 約2,600万件 | 約84万件 |
| 2014年度 | 約18億0,800万件 | 約2,600万件 | 約86万件 |
| 2015年度 | 約18億9,200万件 | 約2,700万件 | 約87万件 |
| 2016年度 | 約19億1,400万件 | 約2,800万件 | 約96万件 |
| 2017年度 | 約19億4,300万件 | 約2,900万件 | 約103万件 |
| 2018年度 | 約19億6,600万件 | 約2,900万件 | 約125万件 |
| 2019年度 | 約19億7,700万件 | 約3,000万件 | 約127万件 |
| 2020年度 | 約18億1,800万件 | 約2,900万件 | 約130万件 |
| 2021年度 （～12月診療分まで） | 約14億4,200万件 | | |
| 計 | 約225億1,500万件 | 約3億3,700万件 | 約1,152万件 |

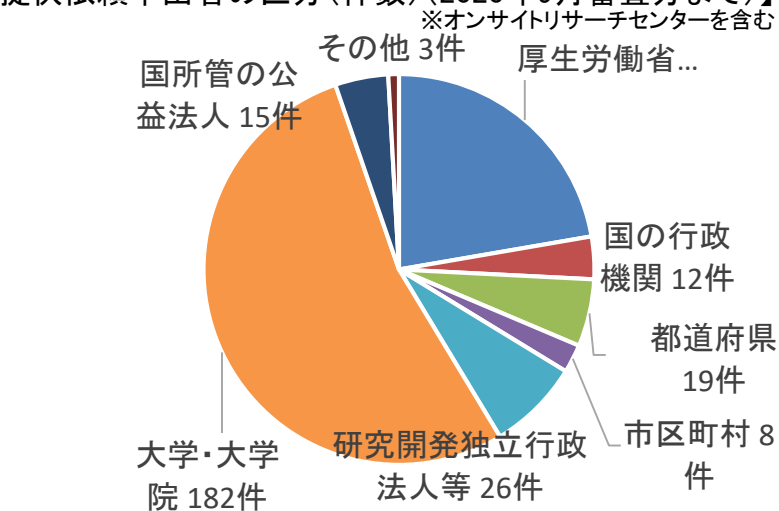
第三者提供の申出件数及び承諾件数の推移並びに提供依頼申出者の区分

第三者提供の申出件数及び承諾件数の推移

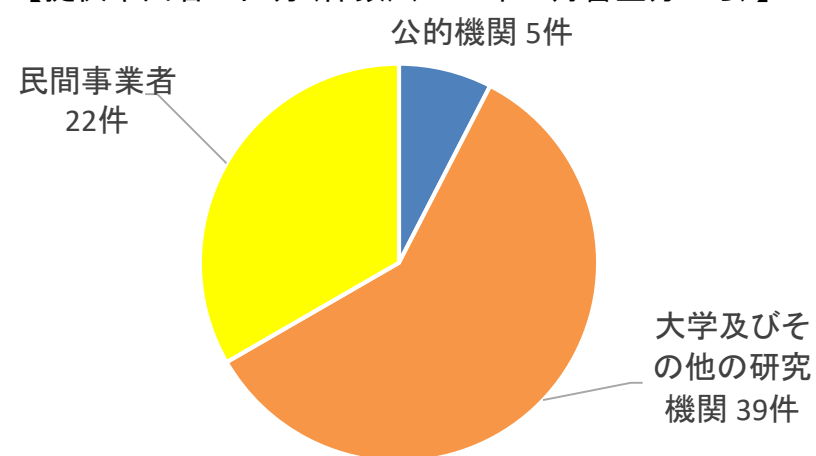


※ 478件の申出に対し、410件を承諾(2021年度末時点)

【提供依頼申出者の区分(件数)(2020年9月審査分まで)】



【提供申出者の区分(件数)(2020年12月審査分から)】



※ 2020年12月審査分からは1件あたり複数の提供申出者を集計
 ※オンラインリサーチセンターを含む

(参考)

第三者提供 承諾案件一覧

(2022年3月31日現在)

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|----------------|--------------|---------------------------------------|---|---------------------|--|
| 0001 | 今中 雄一 | | 京都大学 | 地域別医療需給・患者移動分析に基づく、医療提供体制の評価と計画に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0002 | 高田 充隆 | | 近畿大学 | レセプト情報を用いた薬剤使用実態に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0003 | 柴田 亜希子 | | 国立がん研究センター | レセプト情報等を利用したがん患者数計測に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0004 | 久保田 潔 | | 東京大学 | 乾癬の疫学研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0005 | 高橋 亜由美 | | 岐阜県健康福祉部保健医療課 | 乳がん検診の実態把握のための調査研究 | レセプト情報 集計表情報 | 都道府県 |
| 0006 | 武藤 慎吾 | 但井 智一 | 厚生労働省医政局指導課 | 医療計画の見直しにあつての適正な受療医療圏などの検討について | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0007 | 飯原 なおみ | | 徳島文理大学 | 運転などに注意を要する医薬品の使用に関する研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0008 | 伊藤 弘人 | | 国立精神・神経医療研究センター | 向精神薬の処方パタンの探索的分析 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 研究開発独立行政法人等 |
| 0009 | 榎木 登美子 | | 厚生労働省医薬食品局安全対策課 | メホルミン及びブホルミンの処方実態の分析 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0010 | 木村 通男 | | 浜松医科大学 | 紹介前後の同一検査実施状態調査 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0011 | 吉村 公雄 | | 慶應義塾大学 | 精神疾患と生活習慣病の合併に関する研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0012 | 椿 広計 | | 統計数理研究所 | 併用禁止医薬品、重複投与等の処方実態研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0013 | 東 尚弘 | 小林 康毅 | 東京大学 | 我が国のがん医療におけるがん診療連携拠点病院の役割および連携の実態に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0014 | 長谷川 友紀 | | 東邦大学医学部 | レセプト情報等データベースを用いた臓器・造血幹細胞移植医療費に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0015 | 山本 尚子 桑島 昭文 | 田原 克志 瀬 馬 | 厚生労働省健康局疾病対策課 厚生労働省雇用均等・児童家庭局母子保健課 | 難病指定研究及び小児慢性特定疾患指定研究 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0016 | 宇都宮 啓 | | 厚生労働省保険局医療課 | ナショナルデータベースを用いた癌治療の費用対効果評価 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0017 | 大日 康史(おおくさ) | | 国立感染症研究所 | 感染症の患者推計 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関 |
| 0018 | 西 信雄 | | 国立健康・栄養研究所 | 身体計測値に関する特定健診と国民健康・栄養調査結果の比較 | 特定健診等情報 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0019 | 細見 光一 | | 近畿大学 | レセプト情報を用いた薬剤併用実態に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0020 | 大洞 清香 | | 文部科学省科学技術・学術政策局企画評価課 | 糖尿病を中心とした生活習慣病の、全国的な合併症費用構造および、患者分布や医療費などの試算 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 国の行政機関 |
| 0021 | 堀口 裕正 | | 国立病院機構総合研究センター | エビデンスに基づいた診療報酬改定を行うためのレセプトデータ活用手法についての研究 | レセプト情報 特別抽出 | 提供されるデータを用いた研究の実施に要する費用の全部又は一部を国の行政機関や研究開発独立行政法人等から補助されている者等 |
| 0022 | 森 由希子 | | 京都大学医学部付属病院 | 高齢者胃がん患者における治療実態調査に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0023 | 三宅 康史 | | 昭和大学 | レセプト情報を用いた夏季熱中症例の発生実態調査 | レセプト情報 集計表情報 | 大学 |
| 0024 | 上嶋 健治 | | 京都大学医学部付属病院 | メタボリック症候群・肥満症の臨床疫学研究－ナショナルデータベースを用いた横断・縦断解析 | 特定健診等情報 特別抽出 | 大学 |
| 0025 | 加藤 元嗣 | | 北海道大病院 | National databaseからみたピロリ菌除菌と胃癌診療の実態調査 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0026 | 梶尾 雅宏 | 北波 孝 | 厚生労働省医政局指導課 | 医療計画作成支援データベースの構築及び医療計画を踏まえた医療の連携体制構築に関する評価の検討について | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0027 | 佐々木 健 | | 厚生労働省保険局医療課 | DPC対象病院及びDPC準備病院における未コード化傷病名の実態把握に関する調査 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0028 | 飯原 なおみ | | 徳島文理大学 | ふらつき等の危険を有する薬の使用と骨折との関連性に関する研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0029 | 宮下 光令 | | 東北大学 | 厚生労働省が提供するレセプト情報等を用いた終末期がん医療の実態調査及び終末期がん医療の質評価方法の開発 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0030 | 今中 雄一 | | 京都大学 | 超高齢化社会における認知症及び脳卒中の地域別・病床機能別医療実態の可視化と関連要因の分析 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0031 | 西 信雄 | | 国立健康・栄養研究所 | 特定健診・特定保健指導における生活習慣病予防のための運動と食事の併用効果に関する研究 | 特定健診等情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0032 | 頭金 正博 | | 名古屋市立大学 | 特種集団における医薬品処方実態調査 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0033 | 小野 順子 | | 福岡県立大学 | 我が国における重複受診、頻回受診、重複処方の現状 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0034 | 吉田 愛 | | 全日本病院協会総合研究所 | 亜急性期入院医療管理料を算定した患者の診療内容に関する研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | | 申出者区分 |
|------|---------|-------|-------------------------|---|----------------|--------------|--|
| 0035 | 今野 俊範 | 一柳 和美 | 神奈川県保健福祉局保健医療部 | 在宅医療実態状況調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 都道府県 |
| 0036 | 恒石 美登里 | | 日本歯科総合研究機構 | 歯科治療状況と医療受療動向との関連調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0037 | 東 尚弘 | | 国立がん研究センター | 我が国のがん医療におけるがん診療連携拠点病院の役割および連携の実態に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0038 | 大江 和彦 | | 東京大学医学部付属病院 | ナショナルデータベースを用いた脳血管疾患の実態に関する研究 | レセプト情報 | 基本データセット | 大学 |
| 0039 | 野口 晴子 | | 早稲田大学 | 急性期心疾患患者の医療費と治療効果に関する実証的研究 | レセプト情報 | 基本データセット | 大学 |
| 0040 | 豊川 智之 | | 東京大学 | 脳性麻痺児の原因別発生頻度及び脳性麻痺患者の医療費の推計 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0041 | 武藤 正樹 | | 国際医療福祉大学 | 後発医薬品普及促進のためのレセプトナショナルデータベース活用研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0042 | 宇山 佳明 | | 医薬品医療機器総合機構 | 各クラスの糖尿病治療薬による心血管リスクの比較 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0043 | 奥村 泰之 | | 医療経済研究・社会保険福祉協会医療経済研究機構 | 過量服薬の再発予防に向けた大規模レセプト情報を活用した臨床疫学研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0044 | 田村 寛 | | 京大医学部付属病院 | 合併症を中心とした、糖尿病に関する包括的実態観察研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0045 | 飯島 里美 | 内田 昌代 | 千葉県健康福祉部健康福祉政策課 | 千葉県保健医療計画及び地域医療構想の策定に係る調査分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0046 | 北波 孝 | | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 医療計画の策定と進捗管理および地域医療構想の策定にあたっての指標となるデータの検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0047 | 宮崎 雅則 | | 厚生労働省保険局医療課 | ナショナルデータベースを用いた費用対効果評価に関する基盤的データの整備 | レセプト情報・特定健診等情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0048 | 筒井 祐治 | | 国土交通省都市局都市計画課 | 都市構造の評価手法に関する研究 | 特定健診等情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0049 | 佐々木 健 | | 厚生労働省保険局医療課 | DPC対象病院及びDPC準備病院における未コード化傷病名の実態把握に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0050 | 村田 勝敬 | | 秋田大学大学院 | 帝王切開術件数の推計 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0051 | 川上 浩司 | | 京都大学 | 日本における心房細動患者の心房性脳塞栓症予防の治療に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0052 | 亀井 美和子 | | 日本大学薬学部 | 感染症の患者推計 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0053 | 森 由希子 | 武藤 学 | 京都大学 | 消化器がん患者における治療実態調査に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0054 | 近藤 英治 | | 京大医学部付属病院 | 産科出血をはじめとする、各種母体緊急疾患に関する実態観察研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0055 | 岡部 信彦 | | 川崎市健康安全研究所 | インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 提供されるデータを用いた研究の実施に要する費用の全部又は一部を国の行政機関や研究開発独立行政法人等から補助されている者等 |
| 0056 | 石岡 千加史 | | 東北大学加齢医学研究所 | 厚生労働省が提供するレセプト情報等を用いた終末期がん医療の質の評価 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0057 | 今中 雄一 | | 京都大学 | 超高齢社会における重要疾患の地域別・機能別医療実態の可視化と関連要因の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0058 | 込山 愛郎 | 三浦 明 | 厚生労働省保険局医療課 | 平成26年度診療報酬改定における消費税補償状況に関する調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0059 | 佐々木 昌弘 | 松岡 輝昌 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 地域医療構想におけるレセプトデータを活用した将来の医療需要及び必要病床数の推計等に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0060 | 西野 誠 | | 大阪府健康医療部保健医療室保健医療企画課 | 大阪府地域医療構想の策定に係る調査分析について | レセプト情報・特定健診等情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0061 | 井上 肇 | 正林 督章 | 厚生労働省健康局結核感染症課 | ロタウイルスワクチンと腸重積症の関連性についての検討に資するための、乳幼児の腸重積症発症率についての研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0062 | 井上 真奈美 | | 東京大学大学院医学系研究科 | 人口構成、社会経済状況、生活習慣の変化を考慮した疾病構造と経済的負担の将来予測 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0063 | 野尻 宗子 | | 順天堂大学臨床研究支援センター | 日本における高齢者の疾病構造とその予後 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0064 | 飯原 なおみ | | 徳島文理大学香川薬学部 | 高齢者における転倒リスク誘発薬の使用と骨折発生に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0065 | 森本 耕三 | | 結核予防会結核研究所 | ナショナルデータベースを用いた非結核性抗酸菌症の疫学および治療実態把握のための研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 提供されるデータを用いた研究の実施に要する費用の全部又は一部を国の行政機関や研究開発独立行政法人等から補助されている者等 |
| 0066 | 林 修一郎 | | 厚生労働省保険局医療課 | 平成26年度診療報酬改定による影響及び平成28年度診療報酬改定において見込まれる影響に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0067 | 遠藤 善也 | | 東京都福祉医療局医療政策課 | 東京都地域医療構想の策定に係る都内医療需要状況の把握・分析について | レセプト情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0068 | 石田 博 | | 山口大学大学院医学系研究科 | National databaseを用いた地域医療連携システムの効果評価のための二次医療圏データ比較についての研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | | 申出者区分 |
|------|---------|------------|-------------------------|---|----------------|--------------|-----------------------------------|
| 0069 | 中山 健夫 | | 京都大学大学院医学研究科 | 終末期高齢患者において提供される医療に関する実態評価 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0070 | 木下 栄作 | 鶴田 真也 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 診療データ解析に基づいた医療提供体制の課題把握のための指標開発等に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0071 | 山本 洋介 | | 京都大学医学部附属病院 | 高齢患者における不適切処方薬の使用実態に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0072 | 福岡 真悟 | | 京都大学医学部附属病院 | 高齢慢性腎臓病患者における診療の質の定量的評価 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0073 | 満武 巨裕 | | 医療経済研究・社会保険福祉協会医療経済研究機構 | ビッグデータ解析基盤による医療政策・診療に資する需要把握とデータ利用環境の検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0074 | 迫井 正深 | 佐々木 健 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 医療計画及び地域医療構想の策定と進捗管理のためのNDBデータを用いた検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0075 | 眞鍋 馨 | | 厚生労働省保険局医療課 | DPC対象病院及びDPC準備病院における未コード化傷病名の実態把握に関する調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0076 | 松村 一 | | 東京医科大学 | ナショナルデータベース(レセプト情報等)を利用した肥厚性癩瘻・ケロイド有病率の推定とDPP-4阻害薬が肥厚性癩瘻・ケロイドの抑制に与える影響の検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0077 | 森嶋 康之 | | 国立感染症研究所 | レセプトデータに基づく国内寄生虫症の発生動向の把握 | レセプト情報 | 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0078 | 鴨打 正浩 | | 九州大学 | 脳卒中の発症、受診状況に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0079 | 福永 龍繁 | 鈴木 秀人 | 東京都監察医務院 | 致死性の高い精神科治療薬の同定 | レセプト情報 | 集計表情報 | 都道府県 |
| 0080 | 三宅 康史 | | 帝京大学 | レセプト情報を用いた夏季熱中症例の発生実態調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0081 | 隈丸 加奈子 | | 順天堂大学 | レセプト情報を用いた放射線画像検査利用の地域間ばらつき解析 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0082 | 中谷 祐貴子 | 野田 博之 | 厚生労働省健康局結核感染症課エイズ対策推進室 | レセプト情報を用いたエイズ動向調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0083 | 北村 明彦 | 今野 弘規 | 大阪大学 | 福島県内外での疾病動向の把握に関する調査研究 | レセプト情報・特定健診等情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0084 | 田辺 正樹 | | 三重大学医学部附属病院 | ナショナルデータベースを用いた抗菌薬使用動向調査に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0085 | 北島 勉 | | 杏林大学 | 日本における Dengue 熱の経済的負担に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0086 | 寺尾 岳 | | 大分大学 | 水道水リチウムと認知症有病率に関する疫学調査・日本全域を対象とする研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0087 | 高橋 仁 | | 公益社団法人地域医療振興協会地域医療研究所 | レセプトデータを用いた、心筋梗塞のDoor-to-Balloon timeと死亡率の調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0088 | 松坂 方士 | | 弘前大学医学部附属病院 | 青森県における胃がん及び大腸がんの診断時期と消化管内視鏡検査の実施件数との関連についての検討 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0089 | 猪狩 英俊 | | 千葉大学医学部附属病院 | レセプトデータ(無作為抽出サンプル)による抗菌薬の使用動向調査 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0090 | 清水 栄司 | | 千葉大学 | レセプト情報を用いた不安障害、摂食障害に関する医療の実態調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0091 | 柳田 素子 | | 京都大学 | 慢性腎臓病および透析医療に関する包括的実態観察研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0092 | 大鶴 繁 | | 京都大学医学部附属病院 | 高齢者救急医療に関する包括的実態観察研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0093 | 桑原 聡 | | 千葉大学 | レセプト情報を用いたクロー・フカセ症候群の患者数・治療内容に関する実態調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0094 | 宇津 忍 | 志田 環(担当者) | 厚生労働省医薬・生活衛生局医薬安全対策課 | 医薬品の市販後安全対策に資する薬剤疫学調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0095 | 金光 一瑛 | 國光 文乃 | 厚生労働省保険局医療課 | 費用対効果評価に活用するためのナショナルデータベースを用いた費用データ基盤整備 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0096 | 佐々木 雅純 | 千葉 大雅(担当者) | 横浜市医療局医療政策課情報企画担当課 | 横浜市内医療機関における化学療法で治療を行うがん患者の実態把握について | レセプト情報 | 特別抽出 | 市区町村 |
| 0097 | 坂井 義治 | | 京都大学大学院 | ナショナルデータベースを用いた食道切除術の周術期医療費の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0098 | 大西 浩文 | | 札幌医科大学 | レセプト情報を用いた地域医療サービスの実態調査及び医療資源の効率化研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0099 | 佐藤 一樹 | | 名古屋大学 | 医療ビッグデータを用いた緩和医療の質評価および臨床課題の疫学調査方法の開発と測定 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0100 | 岡部 信彦 | | 川崎市健康安全研究所 | インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動に係る全国的な動向に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 市区町村 |
| 0101 | 亀井 美和子 | | 日本大学 | 感染症の患者推計 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0102 | 山中 竹春 | | 横浜市立大学 | 横浜市における健康寿命延長に影響を与える要因の検討および地域間比較 | 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 | |
|------|------------|--------|--------------------------------|--|----------------|--------------|----------------------------------|
| 0103 | 林 修一郎 | 中谷 祐貴子 | 厚生労働省保険局医療課 | 平成28年度診療報酬改定による影響及び平成30年診療報酬改定において見込まれる影響に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0104 | 田原 克志 | | 厚生労働省社会・援護局障害保健福祉部精神・障害保健課 | 総合的な精神科医療実態把握のため、関係する各調査について、全体が容易に俯瞰可能で、即時性のある調査・データのセットを提示する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0105 | 中谷 祐貴子 | 野田 博之 | 厚生労働省健康局結核感染症課エイズ対策推進室 | レセプト情報を用いたエイズ動向調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0106 | 榎本 健太郎 | | 厚生労働省保険局国民健康保険課 | 保険者努力支援制度の指標策定のための市町村国保におけるメタリックシンドローム該当者及び予備群の減少率を把握する研究 | 特定健診等情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0107 | 吉永 尚紀 | | 宮崎大学・テニュアトラック推進機構 | レセプト情報・特定健診等情報データベースを用いた認知療法・認知行動療法を中心とする精神療法の実施・普及状況に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0108 | 藤田 美鈴 | | 千葉大学大学院医学研究院 | National Databaseを利用した関節リウマチ患者の免疫抑制療法によるB型肝炎活性化に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0109 | 伊木 雅之 | | 近畿大学 | National Databaseを活用した大腿骨近位部骨折の全国調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0110 | 伊藤 昌央 | | 千葉県病院局経営管理課 | 千葉県立病院新改革プラン策定のための千葉県における将来医療需要の調査分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0111 | 諫田(かんた) 淳也 | | 京都大学大学院医学研究科 | 年齢、移植源、原疾患が造血幹細胞移植の費用に及ぼす影響—レセプト情報・特定健診等情報データベース(NDB)を用いた解析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0112 | 渡辺 浩 | | 国立長寿医療研究センター | 日本人骨粗鬆症患者における骨粗鬆症治療薬の骨折(非定型性大腿骨骨幹部)の発現率に関する調査研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0113 | 小出 大介 | | 東京大学医学部附属病院 | 大規模医療データベースを用いた2型糖尿病における急性膵炎の合併リスクの評価 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0114 | 小野 俊樹 | 大場 寛之 | 厚生労働省健康局がん・疾病対策課肝炎対策推進室 | B型・C型肝炎による肝硬変、肝がん患者における医療費等の実態調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0115 | 原澤 朋史 | 松本 晴樹 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 医療計画の進捗評価指標を作成するためのNDB利活用とその方法論の改善に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0116 | 坂上 祐樹 | 徳本 史郎 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 医療計画及び地域医療構想の策定と進捗管理のためのNDBデータを用いた検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0117 | 上條 英之 | | 東京歯科大学 | 長期の歯のメンテナンス治療による生活習慣病と医療費適正化並びに就業と歯科疾患への影響に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0118 | 大場 延浩 | | 日本大学 | レセプト情報を用いた抗凝固薬の使用実態と使用実態が抗凝固薬の効果に与える影響に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0119 | 頭金 正博 | | 名古屋市立大学 | 周術期における薬物療法の有効性の研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0120 | 奥村 泰之 | | 一般財団法人医療経済研究・社会保険福祉協会 医療経済研究機構 | 精神科医療の臨床評価指標に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国管の公益法人 |
| 0121 | 中村 丁次 | | 神奈川県立保健福祉大学 | ナショナルデータベースを用いた生活習慣病の臨床疫学研究—神奈川県における横断・縦断解析 | 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0122 | 田中 里奈 | | 弘前大学 | 青森県におけるPSA検査が前立腺がんの罹患率および死亡率へ与える影響の検討 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0123 | 成川 衛 | | 北里大学 | 高齢者における医薬品の使用状況調査 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0124 | 丹藤 昌治 | | 厚生労働省健康局がん・疾病対策課 | がん診療連携拠点病院の現状報告中央集計 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0125 | 渡辺 真俊 | 佐々木 昌弘 | 厚生労働省健康局がん・疾病対策課 | 我が国におけるがん対策の進捗管理指標による医療の実態把握 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0126 | 廣瀬 佳恵 | | 厚生労働省保険局医療課 | DPC対象病院及びDPC準備病院における未コード化傷病名の実態把握に関する調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0127 | 田中 彰子 | 中山 美恵 | 厚生労働省健康局結核感染症課エイズ対策推進室 | NDBデータを用いた血友病領域の医療の質の評価に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0128 | 三上 喜貴 | | 長岡技術科学大学 | 患者の通院行動分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0129 | 石井 隆太郎 | | 内閣官房社会保障改革担当室 | 都道府県・二次医療圏における医療の提供状況の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0130 | 塚本 桂 | | 岐阜薬科大学 | DPP-4阻害薬の同種同効薬が市場に及ぼす影響と、その最適個数に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0131 | 前田 恵理 | | 秋田大学大学院 | 帝王切開率の地域差に影響する因子の検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0132 | 勝野 雅央 | | 名古屋大学大学院 | レセプト情報を用いた球脊髄性筋萎縮症患者に関する実態調査 | レセプト情報・特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0133 | 田中 靖 | 深川 教子 | 横浜市医療局医療政策課 | 横浜市内医療機関における在宅医療の現状調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 市区町村 |
| 0134 | 橋本 佐 | | 千葉大学大学院 | レセプトデータ解析による妊娠可能性を考慮した向精神薬処方の実態調査研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0135 | 武藤 正樹 | | 国際医療福祉大学大学院 | 後発医薬品普及促進のためのレセプトナショナルデータベース活用研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0136 | 愛須 通裕 | 立石 孝志 | 厚生労働省保険局国民健康保険課 | C型肝炎に係る高額治療薬の保険適用に伴う調剤医療費の増加による財政負担を把握する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 | |
|------|-----------------|--------------------|--------------------------------|--|--------------------|---------------------|-----------------------------------|
| 0137 | 松永 夏来 | 白岩 健(国立保健 工科学院) | 厚生労働省保険局医療課 | 費用対効果評価に活用するためのナショナルデータベースを用いた費用データ基盤整備 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0138 | 芦田 雅嗣 | | 厚生労働省保険局医療課 | 平成28年度診療報酬改定による影響及び平成30年度診療報酬改定において見込まれる影響に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0139 | 加藤 源太 | | 京都大学医学部附属病院 | 新たなエビデンス創出のための次世代NDBデータ研究基盤構築に関する研究 | レセプト情報・ 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0140 | 福田 治久 | | 九州大学 | 抗菌薬の使用実態に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0141 | 渡邊 亮 | | 神奈川県立保健福祉大学 | NDBを用いた白癩菌抗原キットの費用対効果評価 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0142 | 宮入 烈 | | 国立成育医療研究センター | 小児における感染症対策に係る地域ネットワークの標準モデルを検証し全国に普及するための研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0143 | 平木 秀輔 | 岩尾 友秀 (担当者) | 京都大学医学部附属病院 | 既存基幹統計である患者調査のNDBIによる代替可能性の評価に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0144 | 岡部 信彦 | | 川崎市健康安全研究所 | インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動に係る全国的動向に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 市区町村 |
| 0145 | 山崎 大輔 | | 三重大学医学部附属病院 | AMR対策アクションプラン推進のための抗菌薬使用動向調査に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0146 | 花岡 希 | | 国立感染症研究所 | アデノウイルス感染症の地域流行の比較解析 | レセプト情報 | 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0147 | 大野 孝治 | | 和光市保健福祉部 | 特定健診等情報を用いた健康わこう21計画(第2次)の策定に関する研究 | 特定健診等情報 | 集計表情報 | 市区町村 |
| 0148 | 石川 ベンジャミン 光一 | | 国立がん研究センター | 大規模医療データを利用した医療ICT化の効果検証に関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0149 | 亀井 美和子 | | 日本大学 | 感染症の患者推計と季節性非感染性疾患との関連の検討 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0150 | 上家 和子(かみや) | | 日本医師会総合政策研究機構 | 高齢者医薬品適正使用のためのエビデンスの構築 | レセプト情報 | 集計表情報 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0151 | 水野 篤 | | 聖路加国際大学 | 急性期循環器緩和ケアの医療の実態 | レセプト情報 | サンプリングデータ データセット | 大学 |
| 0152 | 岩井 信市 | | 昭和大学 | レセプト情報を用いた高齢者の医薬品使用実態調査 | レセプト情報 | サンプリングデータ データセット | 大学 |
| 0153 | 田原 康玄 | | 京都大学 | 認知症・骨関節疾患等の要介護要因となつる高齢期慢性疾患と合併症との関連評価 | レセプト情報 | サンプリングデータ データセット | 大学 |
| 0154 | 佐方 信夫 | | 医療経済研究・社会保険福祉協会医療経済研究機構 | サンプリングデータセットを活用した医療資源消費量の推計 | レセプト情報 | サンプリングデータ データセット | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0155 | 光井 聡 | 相原 允一 | 厚生労働省健康局健康課 | 特定健診等データ解析に基づく健康関連指標の地域差に関する研究 | 特定健診等情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0156 | 栗本 景介 | 今井 健二郎 (担当者) | 厚生労働省健康局がん・疾病対策課 | 今後の糖尿病対策と医療提供体制の整備のための研究 | レセプト情報・ 特定健診等情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0157 | 武田 康久 | 寺原 朋裕 | 厚生労働省社会・援護局障害保健福祉部精神・障害 保健課 | 政策の企画立案実行管理に資する精神科医療の実態把握のための研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0158 | 萩田 洋介 | | 厚生労働省保険局国民健康保険課 | 保険者努力支援制度の指標策定のための市町村国保におけるメタボリックシンドローム該当者及び予備 群の減少率を把握する研究 | 特定健診等情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0159 | 黒崎 亮 | | 厚生労働省健康局健康課予防接種室 | 診療情報データベースを用いた带状疱疹の疫学等に関わる研究 | レセプト情報 | サンプリングデータ データセット | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0160 | 伴 正海 | 伊藤 宏保 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | 医療計画及び地域医療構想の策定と進捗管理のためのNDBデータを用いた検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0161 | 花岡 英紀 | | 千葉大学医学部附属病院 | 関節リウマチにおける分子標的薬の有用性と副作用に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0162 | 奈倉 道明 | | 埼玉医科大学総合医療センター | 平成29年度厚生労働科学研究「医療的ケアに関する実態調査と医療・福祉・保健・教育等の連携促進に 関する研究」 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0163 | 井上 猛 | | 東京医科大学 | 緯度と疾患の関連 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0164 | 朝川 知昭 | 戸部 美起 | 厚生労働省保健局医療課 | NDBデータを用いた高次脳機能障害の実態把握に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0165 | 目黒 芳朗 | | 厚生労働省保険局医療課 | 効能追加等に伴う一定規模以上の市場拡大があった薬剤の特定に関する調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0166 | 矢田貝 泰之 | 樋口 俊宏 | 厚生労働省保険局医療課 | 診療報酬改定における消費税補填の推計に関する調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0167 | 中谷 祐貴子 | | 厚生労働省保険局医療課 | DPC病院等における未コード化傷病名の実態把握に関する調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0168 | 森 臨太郎 | 竹原 健二 | 国立成育医療研究センター | 地域における小児医療提供体制の検証および提言のための研究 一子ども・青少年の受療状況と医療費の動向に関する分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0169 | 室 高広 | | 長崎大学病院 | ナショナルデータベースを用いた市中肺炎における血液培養検査が抗菌薬使用方法と入院期間に与える 影響に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0170 | 佐藤 嗣道 | | 東京理科大学薬学部 | 関節リウマチの疫学研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|---------|----------------|-------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|
| 0171 | 福田 敬 | 佐藤 大介 (担当者) | 国立保健医療科学院 | 難治性疾患等を対象とする持続可能で効率的な医療の提供を実現するための医療経済評価の手法に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0172 | 渡邊 多永子 | | 筑波大学 | NDBを活用した市町村別指標(性年齢階級別・健康状況・疾患罹患率・医療資源消費量)の作成 | レセプト情報・ 特定健診等情報 特別抽出 | 大学 |
| 0173 | 松下 清美 | 藤原 恵美子 | 兵庫県健康福祉部健康局健康増進課 | レセプト情報・特定健診情報等を用いた医療費・疾病リスクの実態調査および健康づくり支援に資する評価方法の研究 | レセプト情報・ 特定健診等情報 集計表情報 | 都道府県 |
| 0174 | 神谷 教子 | 白澤 さやか | 大阪市健康局大阪市保健所 | NDBデータからみた大阪市の生活習慣病・生活習慣についての分析 | 特定健診等情報 集計表情報 | 市区町村 |
| 0175 | 井上 真奈美 | | 国立がん研究センター | 日本人におけるがんの原因の寄与度:最新推計と将来予測 | レセプト情報・ 特定健診等情報 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0176 | 黒崎 亮 | | 厚生労働省健康局健康課予防接種室 | 診療情報データベースを用いた帯状疱疹の疫学等に関する研究 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0177 | 屋敷 次郎 | 鳥井 陽一 | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 「患者のための薬局ビジョン」に基づく医薬分業の質を評価する指標の進捗状況の把握・評価 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0178 | 目黒 芳朗 | 柳沼 宏 | 厚生労働省保険局医療課 | 効能追加等に伴う一定規模以上の市場拡大があった薬剤の特定に関する調査 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0179 | 酒井 未知 | | 京都大学大学院医学研究科 | NDBを活用した終末期高齢者の診療実態の解明 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0180 | 近藤 悠希 | | 熊本大学大学院 | レセプト情報を利用した抗ウイルス薬による急性腎障害に対する併用薬の影響解析 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0181 | 五十嵐 中 | 藤 麗達 (担当者) | 東京大学大学院 | 糖尿病患者の合併症による入院の予測 | レセプト情報・ 特定健診等情報 特別抽出 | 大学 |
| 0182 | 市村 英彦 | 深井 太洋 (担当者) | 東京大学大学院 | ライフサイクルを通じた医療費の定量的評価 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0183 | 浜田 将太 | | 医療経済研究・社会保険福祉協会医療経済研究機構 | 後期高齢者の特性に応じた薬物治療と処方適正化への取り組みの実態調査 | レセプト情報 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0184 | 恒馬 剛 | 此村 恵子 (担当者) | 国立成育医療研究センター研究所 | 新生児マススクリーニングに関する疫学的・医療経済学的研究 | レセプト情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0185 | 岡部 信彦 | | 川崎市健康安全研究所 | インフルエンザ様疾患罹患時の異常行動に係る全国的な動向に関する研究 | レセプト情報 集計表情報 | 市区町村 |
| 0186 | 田中 知佳 | 小泉 龍士 | 国立国際医療研究センター病院AMR臨床リファレンスセンター | 歯科領域における抗菌薬使用量に関する研究 | レセプト情報 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0187 | 日馬 由貴 | | 国立国際医療研究センター病院AMR臨床リファレンスセンター | 特別養護老人ホームと在宅医療における抗菌薬使用量に関する研究 | レセプト情報 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0188 | 出口 真弓 | | 日本医師会総合政策研究機構 | 生活習慣病実態把握のためのエビデンスの構築 | レセプト情報 集計表情報 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0189 | 平野 景子 | | 順天堂大学 | がん手術療法における術前心機能検査の医療経済評価 | レセプト情報 集計表情報 | 大学 |
| 0190 | 後藤 禎人 | | 京都大学大学院 | 多疾患罹患の実態に関する研究 | レセプト情報 サンプリングデータセット | 大学 |
| 0191 | 野口 良平 | 石橋 尚人 | 内閣府経済社会総合研究所 | 医療の質の変化を反映した実質アウトプット・価格の把握 | レセプト情報 サンプリングデータセット | 国の行政機関 |
| 0192 | 竹下 康平 | | 東京慈恵会医科大学 | レセプトを用いた脳卒中及び心筋梗塞・大動脈解離診療提供体制に関する探索的研究 | レセプト情報 サンプリングデータセット | 大学 |
| 0193 | 権 泰史 | 田中 彰子 | 厚生労働省健康局総務課 | 疾患別の医療体制構築に係る需給把握及び進捗評価の指標を作成するためのNDB利活用とその利活用技術の精緻化に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0194 | 井上 恵莉 | 森口 修三 | 厚生労働省医政局地域医療計画課 | NDBを利用して医療計画における医師偏在指標を作成するための方法論に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0195 | 秋篠 邦治 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局監視指導・麻薬対策課 | 医療用麻薬の廃棄量調査 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0196 | 紀平 哲也 | 境 啓満 | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 「患者のための薬局ビジョン」に基づく医薬分業の質を評価する指標の進捗状況の把握・評価 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0197 | 安川 孝志 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 薬局薬剤師関与の有無による薬剤投与量の差異の把握 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0198 | 野村 周平 | | 東京大学大学院 | 日本の都道府県別の保健システムパフォーマンス分析 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0199 | 後藤 温 | | 国立がん研究センター | 糖尿病とがんの併存患者の実態に関する疫学研究 | レセプト情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0200 | 仁田 千枝 | | 広島県健康福祉局 | 市町国保支援保健事業(データ分析等) | レセプト情報・ 特定健診等情報 特別抽出 | 都道府県 |
| 0201 | 浜本 拓也 | 小向 愛 | 内閣府政策統括官経済社会システム担当 | 都道府県・二次医療圏・市区町村における医療の提供状況の分析 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0202 | 荒井 國三 | | 金沢大学 | オピオイドを用いたがん疼痛緩和におけるポリファーマシーに関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0203 | 今野 弘規 | | 大阪大学大学院 | 福島県内外での疾病動向の把握に関する調査研究 | レセプト情報・ 特定健診等情報 特別抽出 | 大学 |
| 0204 | 恒石 美登里 | | 日本歯科医師会日本歯科総合研究機構 | 歯科治療状況と歯科受療状況等(医療費や認知症)および地域差との関連調査 | レセプト情報 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|---------|-------------|-------------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| 0205 | 山下 暁士 | | 名古屋大学 | 大規模データを用いた、地域の医療従事者確保対策に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0206 | 永井 成美 | | 岩手医科大学 | 歯科診療保険システムに関する包括的分析 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0207 | 山下 良平 | | 石川県立大学 | 石川県の基礎自治体における農業経営指標からみる健康状態への影響分析 | レセプト情報 集計表情報 | 大学 |
| 0208 | 石田 弘子 | | 徳島県保健福祉部 | 徳島県のジェネリック医薬品使用実態に関する調査 | レセプト情報 集計表情報 | 都道府県 |
| 0209 | 塚本 桂 | | 岐阜薬科大学 | 日本医薬市場における、先発医薬品の使用量に対するジェネリック医薬品の及ぼす影響の解析 | レセプト情報 集計表情報 | 大学 |
| 0210 | 池田 華子 | | 京都大学 | 網膜中心動脈閉塞症の国内患者の実態調査 (VOP ATPase阻害剤を用いた難治眼疾患に対する治療法開発のために) | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0211 | 内田 裕之 | | 慶應義塾大学 | 厚生労働省提供のレセプト情報・特定健診等情報サンプルングデータセットを用いた「精神科領域における向精神薬の適正使用に関する実態調査」研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0212 | 佐藤 正人 | | 厚生労働省保険局医療介護連携政策課 | 診療報酬および介護報酬を踏まえた医療・介護連携の促進状況に関する調査研究 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0213 | 貝沼 圭吾 | 伊藤 靖典 | 厚生労働省健康局がん・疾病対策課 | 我が国の関節リウマチ患者の診療実態に関する疫学研究 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0214 | 小塩 真史 | | 厚生労働省保険局医療課 | 2018年度診療報酬改定による影響及び2020年度診療報酬改定において見込まれる影響に関する調査消費税引き上げに伴う2019年度診療報酬臨時改定において見込まれる影響に関する調査 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0215 | 辰巳 秀爾 | 佐々木 康輔 | 厚生労働省健康局健康課予防接種室 | 開発優先度の高いワクチンの有効性・疾病負担及び安全性・副反応の評価に資する医療ビッグデータ等を用いたデータベース構築に関する探索的研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0216 | 松林 恵介 | 竹内 正人 | 京都大学大学院 | 先端巨大症の患者数推計や診療実態に係る記述疫学研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0217 | 宮入 烈 | | 国立成育医療研究センター | 小児における感染症診療および抗微生物薬の実態調査および薬剤耐性菌(AMR)対策推進のための研究 | レセプト情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0218 | 石金 正裕 | 小泉 龍士(担当者) | 国立国際医療研究センター病院 | 抗菌薬適正使用に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0219 | 倉元 夢佳 | 坂本 三智代(担当者) | 宮崎県福祉保健部健康増進課 | 糖尿病発症予防・糖尿病性腎症重症化予防事業評価 | レセプト情報・特定健診等情報 | 特別抽出 都道府県 |
| 0220 | 谷口 綾子 | | 筑波大学 | 全国都市交通特性調査と特定健診データを用いたBMIの比較分析 | 特定健診等情報 | 特別抽出 大学 |
| 0221 | 佐藤 大介 | | 国立保健医療科学院 | 脳梗塞再発予防のための治療薬および検査機器の医療経済評価に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0222 | 横川 博英 | | 順天堂大学 | 梅毒報告数の近年の増加における報告バイアスの影響 | レセプト情報 集計表情報 | 大学 |
| 0223 | 山口 智志 | | 千葉大学 | レセプト情報データベースを利用したアキレス腱断裂の発生数と手術数の推移に関する後ろ向き研究 | レセプト情報 集計表情報 | 大学 |
| 0224 | 渡部 愛 | | 日本医師会総合政策研究機構 | NDBを用いた救急医療体制の現状把握 | レセプト情報 集計表情報 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0225 | 宮下 光令 | | 東北大学大学院 | ビッグデータを用いた非がん終末期の医療と療養場所に関する疫学研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |
| 0226 | 柳沼 宏 | | 厚生労働省保険局医療課 | 効能追加等に伴う一定規模以上の市場拡大があった薬剤の特定に関する調査 | レセプト情報 集計表情報 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0227 | 高野 直樹 | | 神奈川県健康医療局保健医療部医療課 | 神奈川県内医療的ケア児の実態調査に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 都道府県 |
| 0228 | 山崎 嘉久 | | あいち小児保健医療総合センター | 乳幼児健康診査事業における疾病スクリーニングに対する医療経済学的検討 | レセプト情報 特別抽出 | 都道府県 |
| 0229 | 大平 哲也 | | 福島県立医科大学 | 福島県内での疾病動向の把握に関する調査研究 | レセプト情報・特定健診等情報 | 特別抽出 大学 |
| 0230 | 熊澤 淳史 | | 京都大学大学院医学研究科 | 救急集中治療領域における診療の質向上に向けた大規模データベースを活用した疫学研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0231 | 西 由希子 | | 琉球大学大学院医学研究科 | 糖尿病SGLT2阻害薬が成人T細胞性白血病リンパ腫の急性転化に与える影響のナショナルデータベースを用いた後ろ向きコホート研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0232 | 成川 衛 | | 北里大学薬学部 | アルツハイマー病発症患者の特性探索及び発症リスクへの寄与因子に関する研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0233 | 小林 徹 | | 国立成育医療研究センター | レセプトデータを用いた川崎病の発生状況、治療、及び予後に関する実態調査 | レセプト情報 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0234 | 藤野 善久 | | 産業医科大学 | ミトコンドリア病の調査研究 | レセプト情報 特別抽出 | 大学 |
| 0235 | 庄司 大輔 | 佐藤 旬 | 山形県庄内保健所 | レセプト情報を用いた庄内地域における看取りの現状を示す数値の研究 | レセプト情報 集計表 | 都道府県 |
| 0236 | 堀口 嘉男 | 関根 雄一 | 埼玉県保健医療部健康長寿課 | 埼玉県内における訪問歯科診療に関係する診療行為の増減 | レセプト情報 集計表 | 都道府県 |
| 0237 | 藤原 佐枝子 | | 安田女子大学薬学部 | 生活習慣病・ステロイド使用患者における骨粗鬆症薬物治療の実態および骨折発生に関する研究 | レセプト情報 集計表 | 大学 |
| 0238 | 大出 幸子 | | 聖路加国際大学公衆衛生大学院 | 2型糖尿病スクリーニングの最適な測定間隔に関する費用効果研究 | レセプト情報 サンプルングデータセット | 大学 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | | 申出者区分 |
|------|---------|------------|-----------------------------|--|-------------------|--------------|-----------------------------------|
| 0239 | 河崎 敬 | 長江 翔平 | 厚生労働省老健局老人保健課 | 診療報酬改定の参考資料作成 | レセプト情報 | 集計表 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0240 | 内藤 俊夫 | | 順天堂大学 | 日本におけるHIV感染者の慢性合併症有病率とその治療－ナショナルデータベースによる実態調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0241 | 堀 展子 | 野村 裕(担当者) | 内閣府経済社会総合研究所 | 2次医療圏別に見た医療費の違いの要因の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0242 | 中村 明恵 | 中塚 雄一郎 | 内閣府政策統括官(经济社会システム)付参事官付総括担当 | 被保険者の流入をを加味した都道府県・二次医療圏・市区町村における医療の提供状況の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0243 | 石川 直子 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局血液対策課 | 新たなアプローチ方法による献血推進方策と血液製剤の需要予測に資する研究(H30-医薬-一般-011) | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0244 | 大場 寛之 | 山田 勝土 | 厚生労働省健康局がん・疾病対策課肝臓対策推進室 | 肝炎ウイルス感染状況の把握及び肝炎ウイルス排除への方策に資する疫学研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0245 | 小嶺 祐子 | | 厚生労働省医政局歯科保健課 | 平成31年度歯科医療提供体制推進等事業 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0246 | 阿部 幸喜 | | 厚生労働省医政局総務課 | NDB情報を活用した全国医療機能情報提供制度・全国薬局機能情報提供制度に関する調査研究一式 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0247 | 得津 馨 | 佐々木 孝治 | 厚生労働省社会・援護局障害保健福祉部精神・障害保健課 | 政策の企画立案実行管理に資する精神科医療の実態把握のための研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0248 | 信沢 正和 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 「患者のための薬局ビジョン」に基づく医薬分業の質を評価する指標の進捗状況の把握・評価 | レセプト情報 | 集計表 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0249 | 古賀 聖健 | | 厚生労働省保険局医療課 | 毎年薬価改定による医療機関等の経営への影響調査 | レセプト情報 | 集計表 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0250 | 今井 健太郎 | | 内閣府経済社会総合研究所 | 医療の質の変化を反映した実質アウトプット・価格の把握 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0251 | 伊木 雅之 | | 近畿大学医学部 | 全国レセプトデータベースを用いた骨粗鬆症診療の実態調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0252 | 本西 泰三 | | 関西大学ソシオネットワーク戦略研究機構 | 医療ビッグデータ分析による特定健診・特定保健指導の効果測定 | 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0253 | 伊藤 秀美 | | 愛知県がんセンター | がん登録情報、レセプト情報、特定健診情報、国勢調査情報の時空間的関連解析によるがん罹患、死亡、予後に関連する要因の探索研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0254 | 三浦 宏子 | | 国立保健医療科学院 | 令和元年度厚生労働行政推進調査事業費補助金厚生労働科学特別研究事業「歯科医師の勤務状況とナショナルデータベースデータに基づく歯科医療提供状況調査研究」 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0255 | 西須 大徳 | | 愛知医科大学医学部 | レセプト情報を用いた薬剤処方からみる歯科慢性疼痛治療に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0256 | 財津 崇 | 石丸 美穂(担当者) | 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 | 厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)「歯科口腔保健の新たな評価方法・評価指標の開発のための調査研究～我が国の歯科健康格差縮小へのヘルスサービリスサーチ～」 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0257 | 大野 久美子 | | 東京大学医科学研究所附属病院 | 脆弱性骨折(股関節・手関節)術後の骨粗鬆症治療薬使用実態に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0258 | 今村 恭子 | 清水 央子(担当者) | 東京大学大学院薬学系研究科 | インフルエンザ疾患疫学および治療実態に関する調査研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0259 | 新城 大輔 | | 国立成育医療研究センター | 医療的支援が必要な子どもの実態把握のための方法論開発に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0260 | 今中 雄一 | | 京都大学大学院医学研究科 | 超高齢社会における重要疾患の地域別保健医療実態の可視化と関連要因の分析 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0261 | 佐藤 和朗 | | 岩手医科大学 | 症候性疾患等に関する医歯連携診療の実態調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0262 | 赤沢 学 | | 明治薬科大学公衆衛生・疫学 | 日本における前糖尿病から糖尿病への推移予測と疾病負荷の推計 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0263 | 伊藤 誠之 | | 旭川市保健所健康推進課 | 市民向け健康増進対策の検討に係るレセプト情報等を活用した検証 | レセプト情報 特定健診等情報 | 集計表情報 | 市区町村 |
| 0264 | 大野 優子 | | 大阪大学大学院医学系研究科 | レセプト情報・特定健診等情報データベースを用いたストーマ保有者数の推定 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0265 | 植田 勝明 | | 兵庫県健康福祉部健康局健康増進課 | NDBを活用した兵庫県下の大腿骨近位部骨折に関する実態調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 都道府県 |
| 0266 | 篠山 大明 | | 信州大学医学部 | レセプト情報を用いた神経発達症の発生率および有病率調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0267 | 寺崎 浩子 | | 名古屋大学大学院医学系研究科 | レセプト情報を用いた眼科医療の医師・患者の需給バランスに関する研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0268 | 池田 奈由 | | 医薬基盤・健康・栄養研究所 | 非感染性疾患関連要因の推移と格差に関する大規模保健統計データの時空間的統合解析 | 特定健診等情報 | 集計表情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0269 | 佐久間 伸英 | | 日本医師会総合政策研究機構 | ICTを活用した診療、かかりつけ医療機能による診療の現状把握 | レセプト情報 | 集計表情報 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0270 | 桜澤 邦男 | | 東北大学大学院医学系研究科 | 在宅看取りに影響する同一地域病院の機能の解明：NDBレセプト(集計データ)と公開データ併用分析 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0271 | 山浦 克典 | | 慶應義塾大学薬学部 | レセプト情報を用いた外来抗がん剤治療を行うがん患者に対するレジメンの使用実態についての研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | | 申出者区分 |
|------|---------|-----------------|-----------------------|---|-------------------|--------------|---------------|
| 0272 | 角間 辰之 | | 久留米大学バイオ統計センター | 日本におけるNON-Communicable Disease領域の疾病重症化と医療費変動に関する検討 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0273 | 古川 恭治 | | 久留米大学バイオ統計センター | ナショナルデータベースにもとづく画像(MRI)検査の鎮静の実態調査 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0274 | 野原 夢 | | 久留米大学医学部 | ナショナルデータベースを用いた、本邦における腫瘍循環器領域の実態の解明～がん患者における心血管疾患合併のリスク評価～ | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0275 | 石井 一夫 | | 久留米大学バイオ統計センター | ナショナルデータベースにもとづく薬剤処方と疾患の関連の実態調査 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0276 | 小寺 聡 | | 東京大学医学部附属病院 | 日本における循環器疾患の医療費(年齢、性別、疾患ごとの記述統計) | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0277 | 野島 正寛 | | 東京大学医科学研究所 | リアルワールドにおける抗がん剤等の薬剤使用状況の調査および有効性、安全性に関連する要因の機械学習的探索 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0278 | 吉田 秀平 | | 広島大学大学院医系科学研究科 | 西日本豪雨災害に伴う診療の継続性低下が医療費・入院発生・ポリファーマシーに与える影響に関する後ろ向きコホート研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0279 | 梅垣 岳志 | | 関西医科大学 | 重症症例における集中治療運営形態が及ぼす退院時予後への検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0280 | 岡村 智教 | | 慶應義塾大学医学部 | レセプト情報・特定健診等情報データベース(NDB)を用いた特定健診・特定保健指導の有効性評価に関する研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0281 | 塚原 照臣 | | 信州大学医学部 | レセプト情報を用いたPM2.5および光化学オキシダントの健康影響に関する研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0282 | 村上 和成 | | 大分大学医学部 | ピロリ菌除菌による負の影響～リアルワールドデータを用いた検討 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0283 | 佐井 君江 | | 国立医薬品食品衛生研究所 | レセプト情報を用いたバイオシミラーの臨床的同等性評価及び影響因子の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0284 | 永田 知映 | | 国立成育医療研究センター | レセプトに記載された傷病名の件数等の算出による周産期医療領域における臨床課題の検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0285 | 坂本 三智代 | 西野 夢佳 (担当者) | 宮崎県福祉保健部健康増進課 | 糖尿病発症予防・糖尿病性腎症重症化予防事業評価 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0286 | 安藤 祥子 | | 名古屋大学大学院医学系研究科 | ビッグデータを用いた非がん終末期の医療と療養場所に関する疫学研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0287 | 水木 将 | | 信州大学医学部 | レセプト情報を用いた歯周病の全身影響の研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0288 | 土井内 則夫 | | 気象庁予報部予報課気象防災推進室 | 熱中症患者の発生と気象条件に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0289 | 大倉 政宏 | | 東京大学大学院薬学系研究科 | NDBレセプト情報を用いた、日本に於ける希少難治性疾患全体像の把握を目指した研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0290 | 藤林 和俊 | | 順天堂大学医学部 | 機械学習を使用したインフルエンザ流行(抗インフルエンザ薬処方状況)予測研究 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0291 | 松尾 俊彦 | | 岡山大学大学院ヘルスシステム統合科学研究科 | 全国レセプト情報に基づくぶどう膜炎の各種病型と治療の実態調査 | レセプト情報 | 集計表情報 | 大学 |
| 0292 | 蓋 若瑛 | | 国立社会保障・人口問題研究所 | 「一億総活躍社会」実現に向けた総合的研究——政策のアウトカム評価に関わる研究 子ども・子育て支援に関わる医療費の推定 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0293 | 田村 圭 | | 厚生労働省健康局健康課予防接種室 | ワクチンの有効性・安全性・副反応の評価に資するNDBを用いた疾病負荷の算出に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0294 | 飯原 なおみ | | 徳島文理大学香川薬学部 | 脂質異常症治療薬と骨折に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0295 | 寺田 純子 | | 国立国際医療研究センター | ナショナルデータベースを用いた非結核性抗酸菌症の疫学および治療実態把握のための研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0296 | 姜 仁河 | 加藤 絵津子 (担当者) | 東京大学情報基盤センター | 医療情報データベースを活用した乳がん疾患の治療実態および患者QOLに関する調査研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0297 | 向後 麻里 | | 昭和大学薬学部 | フォンタン手術後患者に対する抗血栓療法の有効性と安全性の比較 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0298 | 田 啓樹 | | 昭和大学医学部 | レセプト情報データベースを用いた発育性股関節形成不全による股関節脱臼の疫学調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0299 | 野口 晴子 | | 早稲田大学政治経済学術院 | 高齢者の医療需要の価格弾力性の推定:患者の自己負担率改正に伴う需要変化に関する分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0300 | 石井 達也 | 西崎 寿美 (担当者) | 内閣府経済社会総合研究所 | 医療の質の変化を反映した実質アウトプット・価格の把握 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0301 | 高本 美紀 | | 兵庫県健康福祉部健康局健康増進課 | レセプト情報・特定健診情報等を用いた疾病リスクの実態調査および健康づくり支援に資する評価方法の研究 | 特定健診等情報 | 特別抽出 | 都道府県 |
| 0302 | 井上 猛 | | 東京医科大学精神医学分野 | 睡眠薬使用と交通事故の関連に関する疫学研究 | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0303 | 石龍 鉄樹 | | 福島県立医科大学医学部 | レセプト情報を用いた中心性漿液性脈絡網膜症の疫学的調査 | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0304 | 加藤 雅志 | | 国立がん研究センター | ナショナルデータベースを使った終末期のがん医療の質の評価 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 研究開発独立行政法人等 |
| 0305 | 佐藤 泉美 | | 京都大学大学院医学研究科 | 高齢者のCommon diseasesの疫学研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |

| 承諾番号 | 提供依頼申出者 | 変更後 | 所属機関 | 研究の名称 | 提供依頼データ | | 申出者区分 |
|------|---------|-----|-------------------------|--|-------------------|--------------|-----------------------------------|
| 0306 | 黒田 知宏 | | 京大医学部附属病院 | 医療データ活用人材育成に資するデータ利用法の開発 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0307 | 太田 美紀 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 「患者のための薬局ビジョン」に基づく医薬分業の質を評価する指標の進捗状況の把握・評価 | レセプト情報 | 集計表 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0308 | 下山 雄一郎 | | 大阪医科大学附属病院 | レセプト情報・特定健診等情報データベースを用いた集中治療後症候群の発症予測因子の検討 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0309 | 真弓 俊彦 | | 産業医科大学医学部 | 急性腹症の検討(急性胆嚢炎、急性虫垂炎に関して) | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0310 | 丹波 嘉一郎 | | 自治医科大学 | NDBデータを用いた慢性腎不全患者の死亡場所等に関する実態調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0311 | 西川 浩平 | | 摂南大学経済学部 | ジェネリック医薬品普及に向けたインセンティブ政策の経済分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0312 | 皆川 亜美 | | 内閣府政策統括官(经济社会システム)付参事官付 | 被保険者の流入を加味した都道府県・二次医療圏・市区町村における医療の提供状況の分析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関 |
| 0313 | 古村 典洋 | | 京大経済研究所 | 医療費自己負担割合が医療費等に及ぼす影響 - 生年層に基づく回帰不連続デザインによるエビデンス - | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0314 | 板垣 可奈子 | | 福島県立医科大学医学部 | レセプト情報を用いた加齢黄斑変性症の疫学的調査 | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0315 | 小嶺 祐子 | | 厚生労働省医政局歯科保健課 | 歯科口腔保健医療情報収集・分析等推進事業 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0316 | 池田 大輔 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 「患者のための薬局ビジョン」に基づく医薬分業の質を評価する指標の進捗状況の把握・評価 | レセプト情報 | 集計表 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0317 | 上田 悠介 | | 厚生労働省医薬・生活衛生局総務課 | 「患者のための薬局ビジョン」に基づく医薬分業の質を評価する指標の進捗状況の把握・評価 | レセプト情報 | 集計表 | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0318 | 頭金 正博 | | 名古屋市立大学大学院薬学研究所 | 新規経口抗凝固薬(DOAC)及びワルファリンの有効性と安全性に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0319 | 大西 浩文 | | 札幌医科大学医学部 | レセプト情報(NDB)を用いた性差の認められる循環器疾患の疫学および医療提供体制の地域差についての研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0320 | 中島 啓 | | 神奈川県立保健福祉大学 | 関東1都6県の大規模保健医療データを用いた生活習慣病の研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0321 | 佐田 憲映 | | 高知大学医学部 | NDBデータを用いた腎移植患者におけるカルシウム阻害薬の選択とde novo腫瘍発生との関連 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0322 | 野見山 哲生 | | 信州大学医学部 | 特定健診情報を用いたPM2.5および光化学オキシダントの健康影響に関する研究 | レセプト情報 特定健診等情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0323 | 伊澤 敏 | | 日本農村医学研究所 | レセプト情報・特定健診等情報データベースを用いたわが国における農薬中毒件数の検討 | レセプト情報 | 特別抽出 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0324 | 山本 哲哉 | | 横浜市立大学附属病院 | レセプト等情報を用いたてんかん認知症に関する疫学研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0325 | 高瀬 顕功 | | 大正大学社会共生学部 | 厚生労働行政推進調査事業費(障害者政策総合研究事業)「持続可能で良質かつ適切な精神医療とモニタリング体制の確保に関する研究」 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0326 | 樋松 悟子 | | 国立成育医療研究センター | ナショナルデータベースを用いた子どもの外傷診療の現状把握に関する研究 | レセプト情報 | 特別抽出 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0327 | 水本 智咲 | | 京大医学部附属病院 | レセプト情報・特定健診等情報データベース(NDB)を用いた、多発性骨髄腫治療における費用対効果の解析 | レセプト情報 | 特別抽出 | 大学 |
| 0328 | 森 隆史 | | 福島県立医科大学医学部 | レセプト情報を用いた医学的弱視の疫学的調査 | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0329 | 松本 吉郎 | | 日本医師会総合政策研究機構 | NDBを用いたCOVID-19関連の現状把握 | レセプト情報 | 集計表 | 医療サービスの質の向上等をその設立目的の趣旨に含む国所管の公益法人 |
| 0330 | 宮地 秀明 | | 千葉大学医学部附属病院 | NDBによるレセプト情報を活用した皮膚感染症の治療実態に関する疫学研究 | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0331 | 新津 富央 | | 千葉大学大学院医学研究院 | レセプト情報等データベースによるクロザピンと併用向精神薬の処方実態に関する研究 | レセプト情報 | 集計表 | 大学 |
| 0332 | 下妻 晃二郎 | | 立命館大学総合科学技術研究機構 | 医薬品及び医療機器の費用対効果評価における公的分析に係る委託業務 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 大学 |
| 0333 | 宅本 悠希 | | 国立保健医療科学院 | 大規模データを用いた癌患者の終末期ケアにおける治療体制の医療費への影響分析の試行研究 | レセプト情報 | サンプリングデータセット | 国の行政機関(厚生労働省) |
| 0334 | 原澤 朋史 | | 厚生労働省保険局医療課 | 2020年度診療報酬改定による影響及び2022年度診療報酬改定において見込まれる影響に関する調査 | レセプト情報 | 特別抽出 | 国の行政機関(厚生労働省) |

【オンサイト申請分】

| 承諾番号 | 担当者 | 変更後 | 提供申出者 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|-------|-----|---------------|--|----------------|-------------|
| 0001 | 宮本 恵宏 | | 国立循環器病研究センター | NDBを用いた心不全の診療の質に関する研究 | レセプト情報 | 研究開発独立行政法人等 |
| 0002 | 原 湖楠 | | 東京大学大学院経済学研究科 | 早期外来受診の心筋梗塞・脳梗塞等の発症予防に対する効果の検討 | レセプト情報・特定健診情報 | 大学 |
| 0003 | 國澤 進 | | 京都大学大学院医学研究科 | レセプト情報・特定健診等情報を活用した重要疾患の地域別保健医療実態の可視化と関連要因の分析 | レセプト情報・特定健診等情報 | 大学 |
| 0004 | 福山 啓太 | | 京都大学医学部附属病院 | 悪性腫瘍に対する化学療法の医療コストについての癌種横断研究 | レセプト情報 | 大学 |
| 0005 | 万代 昌紀 | | 京都大学医学部附属病院 | 妊産婦・婦人科がん患者における女性ヘルスケアに関する包括的実態観察研究 | レセプト情報 | 大学 |
| 0006 | 辻川 明孝 | | 京都大学大学院医学研究科 | レセプト情報・特定健診等情報データベース(NDB)を用いた日本における眼科関連の難病・希少疾患や難治性疾患の疫学および診療実態の評価 | レセプト情報・特定健診等情報 | 大学 |
| 0007 | 福光 剣 | | 京都大学医学部附属病院 | 大腸癌同時性肝転移の治療成績に関する医療ビッグデータを用いた観察研究 | レセプト情報 | 大学 |

2020年12月審査以降

| 承諾番号 | 提供申出者 | 変更後 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|---|-----|---|-------------------------------|-----------------------|
| 1401 | 公立大学法人横浜国立大学 ミリマン・インク | | 日本のレセプトデータベースを用いた心不全および心臓弁膜症の疫学および臨床実態調査 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学その他の研究機関 民間事業者 |
| 1402 | 株式会社つくばウエルネスリサーチ | | レセプト・特定健診等情報を活用した自治体の健康課題及びその原因を特定するための研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 民間事業者 |
| 1403 | 日本イーライリリー株式会社 地方独立行政法人宮城県立病院機構宮城県 立がんセンター 株式会社エス・ティ・ティ・データ(委託) | | NDBデータを用いたホルモン受容体陽性乳癌における治療実態に関する研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 民間事業者 大学その他の研究機関 |
| 1404 | 公立大学法人福島県立医科大学 | | 福島県内での疾病動向の把握に関する調査研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学その他の研究機関 |
| 1405 | 公益社団法人日本医師会 | | NDBを用いたCOVID-19診療におけるステロイド、CT等の治療についての現状把握 | 匿名レセプト情報 集計表 | 民間事業者 |
| 1406 | 一般財団法人潤和リハビリテーション振興財団 国立大学法人宮崎大学 | | 宮崎県における前立腺肥大症治療のコホート研究 | 匿名レセプト情報 集計表 | 民間事業者 大学その他の研究機関 |
| 1407 | 学校法人産業医科大学 | | 福岡県における在宅医療の提供状況に関する研究 | 匿名レセプト情報 集計表 | 大学その他の研究機関 |
| 1408 | 地方独立行政法人静岡県立病院機構 静岡県 立総合病院 独立行政法人国立病院機構 松江医 療センター | | NDBを用いたパーキンソン病治療戦略のエビデンスを創出する疫学研究 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学その他の研究機関 |
| 1409 | 国立大学法人京都大学 | | 医療データを適切に分析・解釈できる人材育成プログラムの開発 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学その他の研究機関 |
| 1410 | 兵庫県 株式会社エクサウィザーズ(委託) | | 匿名レセプト情報・匿名特定健診等情報を用いた要介護状態に至る主な原因疾患である認知症、脳卒中、大 腿骨骨折の発症予測に関する研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 公的機関 |
| 1411 | 一般社団法人日本ジェネリック医薬品・バイオ シミュラー学会 株式会社日本医薬総合研究所(委託) | | 後発医薬品普及促進のためのレセプトナショナルデータベース活用研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 民間事業者 |
| 1412 | 学校法人東京女子医科大学 千葉県 | | 我が国の小児期・成人移行期を含む難治性・希少免疫疾患の診療実態に関する疫学研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学その他の研究機関 公的機関 |
| 1413 | 学校法人明治薬科大学 | | ナショナルレセプトデータベースを用いた高齢がん患者における医薬品の処方実態調査 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学その他の研究機関 |
| 1414 | 学校法人都築第一学園 学校法人武蔵野大学 | | 高齢者において有害事象の発生リスクの高い医薬品における使用用量と併用医薬品の実態調査研究 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学その他の研究機関 |
| 1415 | 国立研究開発法人国立がん研究センター 一般社団法人臨床疫学研究推進機構 | | 人生の最終段階における医療・ケアの提供状況に関する研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1416 | 国立大学法人東京大学 | | 介入効果の高いサブグループ特定等を目的とした特定健診・特定保健指導の評価研究 | 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1417 | 国立大学法人千葉大学 有限会社電脳研究所 | | 千葉県における一般診療所に対する抗菌薬適正使用を推進する標準モデルを検証・推進するための研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1418 | 学校法人東京女子医科大学 千葉県 | | 我が国の全身性エリテマトーデス・抗リン脂質抗体症候群の診療実態に関する疫学研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 公的機関 |
| 1419 | 内閣府 国立大学法人東北大学 | | 被保険者の流出を加味した都道府県・二次医療圏・市区町村における医療の提供状況の分析 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 公的機関 大学及びその他の研究機関 |
| 1420 | 国立大学法人香川大学 一般社団法人香川県医師会 | | 「レセプト病名」と「真の病名」の識別モデルの構築 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1421 | 国立大学法人筑波大学 | | 介護保険施設・高齢者のための住居に入所・入居する高齢者および通所サービスを利用する高齢者の医療・ 介護サービスの利用実態と健康アウトカムとの関連 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1422 | 学校法人順天堂 | | オピオイド鎮痛薬の長期間・高用量処方及び医薬品規制上麻薬に分類されないオピオイド鎮痛薬の長期間 処方の実態調査 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1423 | 国立大学法人九州大学 学校法人国際医療福祉大学 | | 日本における向精神薬の処方動向に関する研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1424 | 学校法人昭和大学 | | レセプト情報データベースを用いた精業捻転症の疫学調査 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1425 | 国立研究開発法人国立がん研究センター 国立研究開発法人国立国際医療研究センター 有限会社電脳研究所 | | 国立高度専門医療研究センター国立がん研究センターにおける政策医療上重要な疾患についての基礎的疫 学研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1426 | 国立研究開発法人国立循環器病研究センター 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 国立研究開発法人国立国際医療研究センター 有限会社電脳研究所 | | 国立高度専門医療研究センター国立循環器病研究センター・国立長寿医療研究センターにおける政策医療 上重要な疾患についての基礎的疫学研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1427 | 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究セン ター 国立研究開発法人国立国際医療研究センター 有限会社電脳研究所 | | 国立高度専門医療研究センター国立精神・神経医療研究センターにおける政策医療上重要な疾患につい ての基礎的疫学研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1428 | 国立研究開発法人国立国際医療研究センター 有限会社電脳研究所 | | 国立高度専門医療研究センター国立国際医療研究センターにおける政策医療上重要な疾患についての基 礎的疫学研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |

| 承諾番号 | 提供申出者 | 変更後 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|--|-----|--|-------------------------------|-----------------------|
| 1429 | 国立研究開発法人国立成育医療研究センター 有限会社電脳研究所 | | 国立高度専門医療研究センター国立成育医療研究センターにおける政策医療上重要な疾患についての基礎的疫学研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1430 | 国立研究開発法人国立国際医療研究センター 慶応義塾 有限会社電脳研究所 | | 日本における肝臓治療の実態把握と費用対効果の検証に関する研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1431 | 国立大学法人千葉大学 一般社団法人臨床疫学研究推進機構 | | 頭頸部疾患・呼吸器疾患と気候・季節関連因子との関連研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1432 | 国立大学法人愛媛大学 | | 関節リウマチ患者における帯状疱疹発症に影響するリスク要因解明に関する医療情報データベースを用いた症例対照研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1433 | 国立大学法人大阪大学 | | 福島県内外での疾病動向の把握に関する調査研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1434 | 医療法人社団爽緑会 | | 日本におけるRSウイルスの流行開始時期と環境要因、健康関連要因との関連についての研究 | 匿名レセプト情報 集計表 | 民間事業者 |
| 1435 | 学校法人順天堂 | | オピオイド鎮痛薬の高用量処方及び医薬品規制上麻薬に分類されないオピオイド鎮痛薬処方の実態調査 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学及びその他の研究機関 |
| 1436 | 公立大学法人公立諏訪東京理科大学 | | ナショナルデータベースを用いた調剤医療費に基づく精神神経系疾患の合併疾患の実態調査 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学及びその他の研究機関 |
| 1437 | 学校法人久留米大学 | | ナショナルデータベースを用いた、本邦における腫瘍循環器領域の実態の解明～がん患者における心血管関連因子合併のリスク評価～ | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学及びその他の研究機関 |
| 1438 | 国立大学法人千葉大学 | | AMRアクションプラン決定、細菌感染症および敗血症に対する抗菌薬の適正使用に関する研究 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学及びその他の研究機関 |
| 1439 | 公立大学法人横浜市立大学 | | NDBを用いた膝前十字靭帯損傷に関する疫学研究およびACL再建術後の再受傷とリハビリテーションアドヒアランスに関する研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1440 | ミリマン・インク | | COVID-19の治療実態の変遷 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1441 | 国立保健医療科学院 国立大学法人京都大学 有限会社電脳研究所 | | 大規模データ解析による医療介護サービスに関するエビデンス診療ギャップの解明 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1442 | 横浜市 | | 横浜市における在宅医療の実態把握に関する調査 | 匿名レセプト情報 集計表 | 公的機関 |
| 1443 | 経済産業省 | | 運動器・感覚器疾患領域における診療実態の経時的変化 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 公的機関 |
| 1444 | 一般社団法人臨床疫学研究推進機構 | | NDBを活用した研究のフィージビリティ向上に資する基礎資料及び教育資料の開発 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 民間事業者 |
| 1445 | 国立大学法人京都大学 合同会社HJグループ中央研究所 | | 診療ガイドラインに基づく薬剤処方時の検査実施状況の調査 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1446 | 学校法人順天堂 株式会社4DIN | | 難病における標準治療選択の現状と長期予後に関する研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1447 | 国立大学法人一橋大学 慶応義塾 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ | | 日本における医療費の推計と変動に関する分析 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1448 | 公立大学法人福島県立医科大学 | | 東日本震災前後の発症障がい及びストレス障害の長期推移とその要因に関する疫学研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1449 | 国立大学法人京都大学 | | 悪性腫瘍に対する医療コストについての癌種横断研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1450 | 国立研究開発法人国立循環器病研究センター 公立大学法人奈良県立医科大学 株式会社プロアス | | 我が国における心臓カテーテル手術に関する実態調査と医療の質評価に関する研究 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1451 | 公立大学法人奈良県立医科大学 株式会社プロアス | | 希少内分泌代謝疾患・薬剤による内分泌代謝関連副作用の疫学・診療実態・病態の解明 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1452 | 国立大学法人千葉大学 | | NDBデータによるわが国の肺非小細胞がんに対する化学療法の実態分析 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1453 | 学校法人九州化学園 公益社団法人日本薬剤師会 一般社団法人長崎県薬剤師会 | | 処方箋の一元管理の有益性に関する全国実態調査 | 匿名レセプト情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1454 | 国立大学法人筑波大学 株式会社つばウエルネスリサーチ 学校法人甲南学園 地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター | | 特定健診・保健指導の効果的な実施方法に関する調査研究 | 匿名レセプト情報 匿名特定健診等情報 特別抽出 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1455 | 横浜市 | | 全国及び横浜市における「生命を脅かす病気」のこどもの症例数の把握に関する調査 | 匿名レセプト情報 集計表 | 公的機関 |
| 1456 | EYストラテジー・アンド・コンサルティング株式会社 | | 一般化線形モデルを用いた一人当たり医療費推定にかかる、レセプトデータの利用可能性と実務上の課題の検証 | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 民間事業者 |
| 1457 | 公益財団法人ちば県民保健予防財団 | | COVID-19拡大前後の医療受診の変化―特に、がんに着目して | 匿名レセプト情報 サンプリングデータ セット | 民間事業者 |

2020年12月審査以降

【オンサイト申請分】

| 承認番号 | 担当者 | 変更後 | 提供申出者 | 研究の名称 | 提供依頼データ | 申出者区分 |
|------|-------|-----|--|---|--------------------|-----------------------|
| 1101 | 宮下 晃一 | | 国立大学法人浜松医科大学 | レセプト情報・特定健診等情報データベースを用いた、本邦における間質性肺疾患の臨床的特徴についての後ろ向き調査 | 匿名レセプト情報 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1102 | 松居 宏樹 | | 国立大学法人東京大学 | Covid19流行の影響を利用した、医療のアウトカム研究 | 匿名レセプト情報・匿名特定健診等情報 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1103 | 城 大祐 | | 国立大学法人東京大学 | 慢性呼吸不全をきたす呼吸器疾患の実態調査と在宅酸素療法に至るリスク因子の検討 | 匿名レセプト情報・匿名特定健診等情報 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1104 | 杉山 直伸 | | ファイザー株式会社 ファイザーR&D合同会社 国立大学法人東京大学 | 本邦における関節リウマチ治療(RA)と合併症についての網羅的な解析 | 匿名レセプト情報 | 民間事業者 大学及びその他の研究機関 |
| 1105 | 穂積 宏尚 | | 国立大学法人浜松医科大学 | 匿名レセプト情報・匿名特定健診等情報データベースを用いた、本邦におけるCOVID-19の臨床的特徴と予後に関する後ろ向き調査 | 匿名レセプト情報 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1106 | 横 重虎 | | 国立大学法人京都大学 国立大学法人大阪大学 国立大学法人筑波大学 国立研究開発法人国際医療研究センター | レセプト情報・特定健診等情報データベース(NDB)を用いた新型コロナウイルス感染症(COVID-19)が地域医療に及ぼす影響の分析 | 匿名レセプト情報 | 大学及びその他の研究機関 |
| 1107 | 畠山 修司 | | 学校法人自治医科大学 一般財団法人医療経済研究・社会保険福祉協会 国立大学法人東京大学 | HIV感染者に対する医療の網羅的解析 | 匿名レセプト情報 | 大学及びその他の研究機関 民間事業者 |
| 1108 | 大邊 寛幸 | | 国立大学法人東京大学 | 日本における人工呼吸管理の実態調査 | 匿名レセプト情報 | 大学及びその他の研究機関 |